

XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S

Самая яркая ксеноновая лампа OSRAM



До **200%** больше яркости
Больше света позволяет видеть дальше и, следовательно, быстрее реагировать по сравнению с минимальным стандартом



До **250 м** длиннее световой луч
Для лучшей видимости на дороге



До **20%** более белый свет
Свет фар становится схож со светом лазерных фар.



Самая яркая ксеноновая лампа **OSRAM** XENARC NIGHT BREAKER LASER – самая яркая ксеноновая лампа OSRAM. Высокоэффективная технология освещения обеспечивает превосходную видимость на дороге: по сравнению с минимальными требованиями, предусмотренными стандартом, это до 200% больше яркости. Увеличение обзора позволяет реагировать на опасности быстрее. Также к преимуществам лампы относятся увеличенный до 250 м световой луч и до 20% более белый свет, с эффектом лазерного излучения (по сравнению с действующим стандартом). Откройте для себя все возможности XENARC NIGHT BREAKER LASER – самой яркой ксеноновой лампы OSRAM, представленной типами D1S, D2S, D3S и D4S. Внимание! Менять лампы XENARC следует парами, а саму процедуру – доверить профессиональному механику.

Техническое описание продукта

Technical data

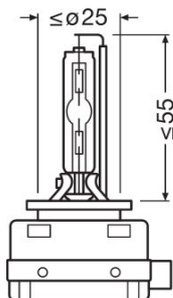
Электрические параметры

Мощность на входе	35 Вт
Номинальное напряжение	850 В
Номинальная мощность	3500 Вт
Тестовое напряжение	13,5 В
Допустимое отклонение входной мощности	±3 %

Фотометрические данные

Световой поток	3200 лм
Допуск по отклонению светового потока	±15 %
Цветовая температура	4500 К

Размеры и вес



Диаметр	900 mm
Вес продукта	5900 g
Длина	832 mm

Срок службы

Продолжительность жизни B3	1500 h
Срок службы Tc	3000 h

Дополнительные данные

Цоколь	PK32d-2
--------	---------

Возможности / мощности

Технология	HID
------------	-----

Техническое описание продукта

Сертификаты и Стандарты

ECE-категория	D1S ¹⁾
Сертификация/Соответствие стандартам	Знак одобрения E1

¹⁾ Эксплуатация только с разрешенными ЭПРА

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899993075 4052899993051 4052899993037 4052899993013 4052899992870
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	ccb03c4a-a29c-4abe-920d-8f9616541d50 99f64b8f-b549-4139-9e34-d3907343674d 281f73d6-719d-4570-a537-1f78ed0a9f77

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4052899992870	XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	Folding carton box 1	53 mm x 46 mm x 93 mm	0.23 дм ³	81.00 g
4052899992887	XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	Shipping carton box 4	115 mm x 101 mm x 103 mm	1.20 дм ³	348.00 g
4052899582477	XENARC NIGHT BREAKER LASER D1S	Shipping carton box 48	371 mm x 256 mm x 232 mm	22.03 дм ³	4423.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Советы по безопасности

Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты.

Эксплуатация продукта допускается только с сертифицированным ЭПРА.

Соответствие стандартам

Светоотдача по сравнению с минимальными требованиями ECE R98/99.

Этот продукт должен эксплуатироваться только с сертифицированным электронным ПРА.

Замену ламп XENARC должны осуществлять квалифицированные специалисты.

Сниженное УФ-излучение | Для фар проекционного типа | Сертификация ECE и код DOT

Техническое описание продукта

± 450 лм

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.



OSRAM